

## Accreditamento ECM

**Categoria professionale:** Medico chirurgo

**Aree specialistiche di riferimento:** Allergologia ed Immunologia clinica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina generale (Medici di famiglia), Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta)

**Obiettivo formativo:** Linee guida – Protocolli – Procedure

**Ore formative: 6 – Partecipanti: 50 – Crediti: 6**

**Per ottenere la certificazione dei crediti è necessario:**

- essere presenti a tutto l'evento nel suo complesso;
- firmare entrata e uscita nel registro presenze;
- consegnare scheda anagrafica e tests compilati.

La mancanza/dimenticanza di anche uno solo dei precedenti adempimenti comporta l'impossibilità assoluta del rilascio della certificazione. La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. Gli attestati saranno inviati tramite e-mail agli aventi diritto in seguito a tali verifiche.

## Provider e Segreteria Organizzativa



Mec Congress S.r.l. (ID: 829)  
Via San Gaetano 28, Viagrande (CT)  
segreteria@meccongress.it  
tel: 095 8160661  
www.meccongress.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



## LE NUOVE SFIDE NELLA GESTIONE DELL'ASMA BRONCHIALE

**Responsabili Scientifici:** *Stefania D'Eredità, Andrea Nico*



**05 Novembre 2022**

**Park Hotel San Michele, Martina Franca (TA)**

# Razionale

L'asma rappresenta una patologia che impegna fortemente il medico e il sistema sanitario nella gestione diagnostica e terapeutica della malattia. Anche se rappresenta in percentuale una piccola parte in termini di prevalenza (3%) la forma severa dell'asma comporta un impegno delle risorse sanitarie superiore al 60% della spesa globale per la gestione di tutti i pazienti asmatici.

A fronte di questi problemi di gestione di pazienti affetti da asma grave essi presentano una qualità di vita estremamente compromessa dalla sintomatologia, che li rende spesso inabili nell'affrontare le comuni attività della vita quotidiana. La possibilità di poter usufruire delle nuove terapie biologiche, del nuovo inquadramento dell'infiammazione di tipo 2, hanno certamente contribuito a migliorare la gestione terapeutica dei pazienti con asma grave riducendo la sintomatologia e migliorando la qualità di vita globale di questi pazienti. L'approccio diagnostico e terapeutico per questi pazienti è certamente cambiato rispetto agli anni precedenti e necessita di un continuo aggiornamento onde poter usufruire di queste terapie al meglio.

Il Corso è rivolto agli Specialisti delle malattie respiratorie, ma anche ai medici di medicina generale che, attraverso sessioni frontali, si confronteranno sulle ultime evidenze scientifiche relative alla gestione dei pazienti con asma.

# Programma Scientifico

- 08.00 – 08.15 Registrazione dei partecipanti
- 08.15 – 09.00 **La tipizzazione dell'asma: una malattia eterogenea**  
A. Nico
- 09.00 – 09.45 **La corretta diagnosi di asma e le raccomandazioni delle linee guida**  
S. D'Eredità
- 09.45 – 10.30 **Il controllo dell'asma: la terapia farmacologica**  
A. Nico
- 10.30 – 11.15 **Extrafine in asma: evidenze sulla small airway dysfunction**  
S. D'Eredità
- 11.15 – 12.00 **Uso corretto dei device e aderenza nella terapia della patologia asmatica**  
S. D'Eredità
- 12.00 – 12.45 **Il trattamento dell'asma severo: le nuove opzioni terapeutiche dei farmaci biologici**  
A. Nico
- 12.45 – 13.15 Light Lunch
- 13.15 – 14.00 **La gestione del paziente con asma tra ambulatorio e territorio**  
S. D'Eredità, A. Nico
- 14.00 – 14.45 **Condivisione di esperienze e percorsi comuni**  
S. D'Eredità, A. Nico
- 14.45 – 15.00 Compilazione del questionario ECM e fine lavori